Visentina 2

Vass4R06s591-595



Collection Vassal-Montpellier

0Mtp1203

Mary 1885 a Sering a

Visentina 2 4 R6 1591.535









### Formulaire de description 2/8 (floraison)

2000 Année : Code cépage : mi

Code clone

Nom cépage: Visentina 2

Observateur: TL

Emplacement: 4 RGs 591\_595

#### Bourgeonnement

oiv 001 forme: globuleuse 3 - demi-ouverte 5 - ouverte 7)

oiv 002 distribution pigmentation anthocyanique: absente 1 - en liseré 2 - partout 3

oiv 003 intensité pigmentation anthocyanique : nulle ou très faible ) - faible 3 - moyenne 5 -

forte 7 - très forte 9.

oiv 004 densité poils couchés : nulle ou très faible 1 - faible 3 - moyenne 5 - forte 7 très forte 9.

oiv 005 densité poils dressés : nulle ou très faible 1)- faible 3 - moyenne 5 - forte 7- très forte 9.

### Jeunes feuilles

oiv 051 couleur face supérieure (4 premières feuilles) : verte 1 - jauné 2)- plages bronzées 3)

cuivrées rougeâtre sur toute la surface 4.

oiv 053 densité poils couchés entre nervures (face inf. 4° feuille) : nulle ou très faible 1 - faible 3 -

movenne 5 - forte 7)- très forte 9.

oiv 054 densité poils dressés entre nervures (face inf. 4° feuille) : nulle ou très faible 1)- faible 3 -

movenne 5 - forte 7 - très forte 9.

oiv 055 densité poils couchés sur nervures (face inf. 4° feuille) : nulle ou très faible 1 - faible 3 -

movenne 52 forte 7 - très forte 9.

oiv 056 densité poils dressés sur nervures (face inf. 4° feuille) : nulle ou très faible 1 moyenne 5 - forte 7 - très forte 9

# Vassal:

#### Jeunes feuilles du haut (3 premières)

Profil: étalées ) - en gouttière 2 - autre 3

Densité poils dressés face inf. : nulle ou très faible 280 - moyenne 200 - très forte 201

Densité poils couchés face inf. : nulle ou très faible 299 - faible 202 - moyenne 203 - très forte 204

Densité poils dressés face sup. : nulle ou très faible 1 - faible 3 - moyenne 5 - forte 7 - très forte 9.

Densité poils couchés face sup. : nulle ou très faible 1 - faible 3 - moyenne 5 - forte 7) très forte 9. Couleur face sup. : blanc 205 - fauve roux 206 - carminé 207 - liseré carminé 208 - jauné 209)

plages bronzées ou cuivrées 210 - vertes 212 - autre 213.

(Dans le cas où la 1° feuille détachée est à liseré carminé, la couleur de la 2° feuille détachée sera

notée : .....)

# Jeunes feuilles du bas (3 suivantes)

Profil: plan 1 - en gouttière 2 - involuté 3 - révoluté 4 - tourmenté (5)

Densité poils dressés face inf. : nulle ou très faible 284)- moyenne 215 - très forte 216.

Densité poils couchés face inf. : nulle ou très faible 285 - faible 223 - moyenne 224 - très forte 225)

Densité poils dressés nervures face inf. : nulle ou très faible 282 - moyenne 215 - très forte 216.

Densité poils couchés nervures face inf. : nulle ou très faible 283 - faible 217 - moyenne 218 -

très forte 219

Densité poils dressés face sup. : nulle ou très faible 1 - faible 3 - moyenne 5 - forte 7 - très forte 9. Densité poils couchés face sup. : nulle ou très faible 1 - faible 3 - moyenne 5 -) forte 7 - très forte 9 Couleur face sup. : blanc 226 - fauve roux 227 - carminé 228 - liseré carminé 229 - jaune 230 -

plages bronzées ou cuivrées 231) - entièrement bronzées ou cuivrées 232 - vertes 233.

### Formulaire de description 3/8 (floraison)

2000 Année Code cépage : m Observateur: TL

Code clone

Nom cépage : Visentinor 2

Emplacement: 4 R6 A 591- 595

### Rameau herbacé

oiv 006 port : érigé 1 - demi-érigé 3 - horizontal 5 demi-retombant 7 - retombant 9

oiv 007 couleur face dorsale entrenoeuds : verte 1 - verte à raies rouges 2) - rouge 3

oiv 008 couleur face ventrale entrenoeuds : verte P- verte à raies rouges 2 - rouge 3

oiv 009 couleur face dorsale noeuds : verte 1 - verte à raies rouges 2) - rouge 3. oiv 010 couleur face ventrale noeuds : verte 1)- verte à raies rouges 2 - rouge 3

oiv 011 densité poils dressés noeuds : absence 1)- présence 9.

oiv 012 densité poils dressés entrenoeuds : absence 1) - présence 9.

oiv 013 densité poils couchés noeuds : nulle ou très faible 1)- moyenne 5 - forte 9

oiv 014 densité poils couchés entrenoeuds : nulle ou très faible moyenne 5 - forte 9.

oiv 015 pigmentation anthocyanique écailles des bourgeons : nulle ou très faible 1 - faible 3 moyenne 5 forte 7 - très forte 9.

oiv 015\* pigmentation anthocyanique écailles des bourgeons : nulle ou très faible 1 - moyenne 2 - forte ou très forte 3

oiv 016 distribution vrilles : discontinue (2 ou moins) 1 subcontinue ou continue (3 ou plus) 2. oiv 017 longueur vrilles: très courtes (<10cm) 1 - courtes (15cm) 3 - moyennes (20cm) 5) longues (25cm) 7 - très longues (>30cm) 9.

#### Inflorescence

oiv 151 sexe de la fleur : mâle 1 - mâle à hermaphrodite 2 - hermaphrodite 3 - femelle à étamines érigées 4 - femelle à étamines reflexes 5.

oiv 152 niveau insertion 1° inflorescence : jusqu'au 4° noeud 1) au-delà du 4° noeud 2.

oiv 153 nombre inflorescence/rameau: 1 ou moins 1 - 1,1 à deux 2 - 2,2 à trois 3) - plus de trois 4

oiv 501 taux de nouaison (7 à 14 j après floraison) : très faible (<10%) 1 - faible (11-30%) 3 moyen (31-50%) 5 - élevé (51-70%) 77 très élevé (>80%) 9.

### Vassal:

Surface du rameau herbacé : unie 1 - côtelée 2)

Villosité spéciale du rameau herbacé : aucune 288 et 289/- épines ou analogues 243 - poils massifs 244.

Couleur des vrilles : verte 260 - jaune 261) - rouge 262 et 263

# Formulaire de description 4/8

(entre nouaison et véraison)

Année:

2000

Code introduction:

Observateur: TKTD

Code cépage :

Nom introduction: Visentina 2

Emplacement: 4 R61591.595,

#### Feuille adulte

oiv 065 taille: très petite 1 - petite 3 - moyenne 5 - grande 7 - très grande 9

oiv 067 forme du limbe : cordiforme 1 - cunéiforme 2 - pentagonale 3 - orbiculaire 4 - réniforme 5.

oiv 068 nombre de lobes : feuille entière 1 - trois 2 - cinq 3 - sept 4 - plus de sept 5.

oiv 069 couleur face supérieure limbe : vert clair 3 - vert moyen/5- vert foncé 7.

oiv 070 pigmentation anthocyanique des nervures, face supérieure : nulle F - point pétiolaire

rouge 2 - rouge jusque première bifurcation 3 - rouge après première bifurcation 4.

oiv 071 pigmentation anthocyanique nervures, face inférieure : nulle D- point pétiolaire rouge 2

- rouge jusque première bifurcation 3 - rouge après première bifurcation 4.

oiv 074 profil: plan 1 - en gouttière 2 - involuté 3 - révoluté 4 tourmenté 5.

oiv 073 ondulation limbe (entre nervures I ou II) : absente 1 - présente 9.

oiv 072 gaufrure limbe (dépressions entre nervures II ou III) : absente 1 - présente 2

oiv 075 cloqure face supérieure limbe (relief entre nervures de dernier ordre) :

nulle ou très faible 1 - faible 3 - moyenne 5 - forte O- très forte 9.

oiv 084 densité poils couchés entre nervures face inférieure :

nulle ou très faible 1 - faible 3 - moyenne 5 - forte 7 - très forte 9.

oiv 085 densité poils dressés entre nervures face inférieure

nulle ou très faible D- faible 3 - moyenne 5 - forte 7 - très forte 9.

oiv 086 densité poils couchés des nervures face inférieure :

nulle ou très faible 1 - faible 3 - moyenne 5 - forte 7 - très forte 9.

oiv 087 densité poils dressés des nervures face inférieure :

nulle ou très faible 1 - faible 3 - moyenne 5 - forte 7 - très forte 9.

oiv 088 villosité couchée des nervures principales face supérieure : absente (1) - présente 9.

oiv 089 villosité dressée des nervures principales face supérieure : absente ①- présente 9.

# Pétiole

oiv 090 densité poils couchés : nulle ou très faible 1 - faible 3 - moyenne 5 - forte 7 - très forte 9.

oiv 091 densité poils dressés : nulle ou très faible Q- faible 3 - moyenne 5 - forte 7 - très forte 9.

oiv 093 longueur du pétiole p/r nervure médiane :

beaucoup plus court 1 - plus court 3 - égal 5)- plus long 7 - beaucoup plus long 9. [ sinus pétiolaire : ouverture = 1-2-3-4-\$-6 / forme = U-accol.-(V) dent = oui-fin / dégarni = find-parfois-oui ]

oiv 501 taux de nouaison (7 à 14 j après floraison) : très faible (<10%) 1 - faible (11-30%) 3 moyen (31-50%) 5 - élevé (51-70%) 7 - très élevé (>80%) 9.

#### Vassal:

Densité poils couchés limbe face supérieure :

nulle ou très faible 1 - faible 3 - moyenne 5 - forte 7 - très forte 9.

Densité poils dressés limbe face supérieure :

nulle ou très faible () - faible 3 - moyenne 5 - forte 7 - très forte 9.

oiv 000-06 Couleur du pétiole : vert 3 - partiellement coloré D- coloré 1

# Formulaire de description 6/8 (après chute des feuilles)

Année: 2000

Code introduction:

Observateur: \*\*\* TD

Code cépage :

Nom introduction: Visentina &

Emplacement: 4 R6 & 591-595

## Sarment

oiv 101 section transversale : circulaire 1 - elliptique 3 - aplatie 52

oiv 102 surface : unie 1 - côtelée 2 - striée 3

oiv 103 couleur générale : jaune 1 - brunâtre 2 - rouge violacé 3 - gris 40

oiv 104 lenticelles : absentes D - présentes 9.

oiv 105 densité des poils dressés des nœuds : absence P - présence 9.

oiv 106 densité des poils dressés des entrenœuds : absence 1 présence 9.

oiv 351 vigueur: très faible 1 - faible 3 - moyenne 5 - forte 7 - très forte 9.

oiv 352 croissance prompts-bourgeons: très faible 1 - faible 3 - moyenne 5 - forte 7 - très forte 9.

oiv 353 longueur entrenoeuds: très courts (<60mm) 1 - courts (90mm) 3- moyens (120mm) 5 -

longs (150mm) 7 - très longs (>180mm) 9.

Valeur absolue: 7,5.6

oiv 354 diamètre entrenoeuds: très petit (<5mm) 1 - petit (8mm) 37 moyen (11mm) 5 -

grand (14mm) 7 - très grand (>17mm) 9.

Valeur absolue: 8 -

#### Porte-greffe

oiv 551 rendement en bois/ha: très faible 1 - faible 3 - moyen 5 - élevé 7 - très élevé 9.

oiv 552 formation de cal de soudure : très faible 1 - faible 3 - moyen 5 - élevé 7 - très élevé 9.

oiv 553 aptitude à la rhizogenèse : très faible 1 - faible 3 - moyen 5 - élevé 7 - très élevé 9.

# Vassal:

Noeuds: aplatis 1 - moyens 2 - saillants 3.

Pruine sur sarment : absence 1 – partiellement présente 2 – présente 3.

M° d'ordre: Visentina 2
Emplacement: 4 R6 1591.595

```
: 1 - 2 - (3)
Angle des nervures
Sexe
                                    : (7)-(8)-9
Lil/L
                                    : (10) - 11 .
L2/L
                                    : 12 - (13) - (14) - 15 - 16
Nombre de lobes
                                   : 17 - 18 - (19) - (20)
Prof. sinus latéral Sup.
                                   : (21) - (22) - 23 - 24
Prof. sinus latéral Inf.
                                   : (25) - 26 - (27) - 28 - (29)
Forme sinus pétiolaire
Fond sinus pét. ni en U ni en V : 266
                                   : (267)
Sinus pétiolaire ouvert
Dent au fond du sinus pétiolaire : 30
                                    : 31 - 32 - 33 - 34 - (35) - 36 - (37) - (38) (39)
Forme sinus latéral Sup.
Fond sinus latéral Sup. en V : (268) - en U : (269) - autre : (270)
Sinus latéral Supérieur ouvert
                                    : (271)
                                    : 40 - (41)
Dents : forme
                                    : (42) - 43 - 44
Dents (angle)
                                   : 45 - (46) - (47)
Angle du lobe terminal
Sinus pét. (dégar. - gar. -1/2 dégar.): 48 - (49) - 50
Nbre dents du point pét. à L3 : 51 - 52 - 53 - 54 - 55 - 56 - 57 - 58- 59
                                   : (60) - (61) - (62)
 Angle des nervures L3 L'3
                                   : 63 - 64 - (65) - (66) - (67)
 Largeur du sinus pétiolaire
```

Dent terminale du lobe latéral supérieur

Direction : vers S.P. - droit - vers lobe terminal

Forme : à côtés rectilignes ou crochue - ogivale

Médiane/base (angle) : obtuses - moyennes - aigües